Issue Classificati	on

Application No.	Applicant(s)	,
09/889,585	MUTO ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Paulos M. Natnael	2614	

	,					IS	SUE C	LASSII	FICATIO	N								
ORIGINAL							CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS					SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
348 441					441	348	445	446	448	458	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>						
INTERNATIONAL CLASSIFICATION				IONA	L CLASSIFICATION		-		- 1:									
H	1	0	4	N	7101													
-					1 .													
											1.5 8		W.7.7.1					
					1 .													
									^									
(Assistant Examiner) (Date)					nt Examiner) (Date	e)	PAULO	SM. NAT	NER /	Total Claims Allowed: 16								
(Legal Instruments Examiner) (Date)						Date)	(Pri	mary Examine	r) (Da	O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.								

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant						□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91			121			151			181
	2	·		32			62			92			122			152		- "	182
	3			33			63			93			123			153			183
	4			34			64			94			124			154			184
	5			35			65			95			125			155			185
<u> </u>	6			36			66			96			126			156			186
ļ	7			37			67			97			127			157			187
<u> </u>	8			38			68			98			128			158			188
	9			39			69			99			129			159			189
	10			40			70			100	·		130			160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12			42			72			102			132			162	. [192
	13			43			73			103			133			163			193
	14			44			74			104			134	į.		164			194
	15			45			75			105			135			165	1		195
	16			46			76			106			136	1		166			196
	17			47			77			107			137	ļ		167			197
	18			48			78			108			138	Ĺ		168		_	198
	19			49			79			109			139	1		169	İ		199
	20		· · · · ·	50			80			110			140			170			200
-	21			51			81			111			141	1		171	1		201
	22			52			82			112			142	ļ		172			202
	23			53			83			113			143			173			203
 	24	}		54			84			114	ļ		144			174	ļ		204
	25	ŀ		55	ŀ		85			115			145	Ļ		175	ļ		205
 	26	, }		56			86			116		_	146			176	[206
	27 28	}		57	}		87			117			147			177]		207
 		}		58	ļ		88			118			148			178	ļ		208
- 	29 30	-		59	}		89			119			149	_		179	ļ		209
L	30		1	60	1		90		1	120			150			180			210